

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : EDUWISATA
Jumlah Pencipta/Inventor : 2
Nama Pencipta/Inventor : Ratri Rahayu, Alif Catur Murti
Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
b. Nomor Permohonan : EC00201972539
c. Tanggal Permohonan : 23 September 2019
d. Nomor Pencatatan : 000155547
e. Tahun : 2019
f. URL Karya Teknologi Paten : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=VK0yP93PGJoPpoPH%2FNvyt5ouGtru3AD0fyVopBUNouQ%3D>

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

☐ Internasional

☒ Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.5	1.40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4.40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	4.35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	4.50
Total = 100%		15	14.65
Nilai Pengusul			5,86 (40%)

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : HKI lengkap telah terdaftar
2. Ruang lingkup dan kedalaman : aplikasi pemilihan bahan pewarna
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : sesuai tren teknologi masa kini
4. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai dengan bidang ilmu penulis

Kudus, 20 Juli 2020

Reviewer 1,



Anastasya Latubessy, S.Kom., M.Cs.

NIDN. 0604048702

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Informatika

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : EDUWISATA
Jumlah Pencipta/Inventor : 2
Nama Pencipta/Inventor : Ratri Rahayu, Alif Catur Murti
Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
b. Nomor Permohonan : EC00201972539
c. Tanggal Permohonan : 23 September 2019
d. Nomor Pencatatan : 000155547
e. Tahun : 2019
f. URL Karya Teknologi Paten : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=VK0yP93PGJoPpoPH%2FNvyt5ouGtru3AD0fyVopBUNouQ%3D>

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

☐ Internasional

☒ Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.5	1.50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4.20
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	4.35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	4.30
Total = 100%		15	14.35
Nilai Pengusul			5,74 (40%)

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : HKI telah terdaftar
2. Ruang lingkup dan kedalaman : membahas aplikasi pemilihan bahan pewarna
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : sesuai tren teknologi masa kini
4. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai dengan bidang ilmu penulis

Kudus, 20 Juli 2020

Reviewer 2,

Rizkysari Meimaharani, S.Kom., M.Kom.

NIDN. 0620058501

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Informatika

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : EDUWISATA
Jumlah Pencipta/Inventor : 2
Nama Pencipta/Inventor : Ratri Rahayu, Alif Catur Murti
Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
b. Nomor Permohonan : EC00201972539
c. Tanggal Permohonan : 23 September 2019
d. Nomor Pencatatan : 000155547
e. Tahun : 2019
f. URL Karya Teknologi Paten : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=VK0yP93PGJoPpoPH%2FNvyt5ouGtru3AD0fyVopBUNouQ%3D>

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

☐ Internasional

☒ Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai yang Diperoleh	
	International	Nasional	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.5	1.45	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4.30	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	4.35	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	4.40	
Total = 100%		15	14.50	
Nilai Pengusul			5,8 (40%)	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

20 Juli 2020

Tim PAK KOPERTIS VI,

NIP/NIDN